

# Сливной кран поворотный

## 172

**ICMA**<sup>®</sup>

ST.172.07.24.RU

### / Описание

Никелированный сливной кран с крышкой на ремешке и поворотным сливом.



### / Технические характеристики

Теплоноситель:	вода, раствор гликоля
Макс.Содержание гликоля:	50%
Макс.Рабочее давление:	10 bar
Макс.Температура воды:	110°C
Мин.Температура воды:	4°C
Поворот штока откр./закрыт:	3,5
Подключение:	G1/2"

### / Материал

Ремешок:	PVC
Прокладка:	пероксидный EPDM
Крышка G 3/4":	PA6 GF30
Прокладка:	пероксидный EPDM
Стержень:	CW 617 N - UNI EN 12164
Винт стержня:	CW 617 N - UNI EN 12164
Букса:	CW 617 N - UNI EN 12164
Корпус:	CW 617 N - UNI EN 12165

### / Размеры

